

Số: /BCHPTDS

Hải Phòng, ngày tháng năm 2026

V/v chủ động ứng phó với mưa lớn,  
ngập lụt, sạt lở đất

Kính gửi:	
	<ul style="list-style-type: none"><li>- Các Sở, ngành: Nông nghiệp và Môi trường; Xây dựng; Khoa học và Công nghệ; Bộ Chỉ huy Quân sự TP; Công an thành phố;</li><li>- Ban Quản lý Khu kinh tế Hải Phòng;</li><li>- Ban Quản lý dự án ĐTXD công trình giao thông; Ban Quản lý dự án ĐTXD công trình Nông nghiệp &amp; PTNT; Ban Quản lý Dự án ĐTXD công trình Dân dụng và Công nghiệp;</li><li>- Công ty Điện lực Hải Phòng;</li><li>- Các Công ty TNHH MTV KTCTTL: Bắc Hưng Hải, Hải Dương, Vĩnh Bảo, Tiên Lãng, Đa Độ, An Hải, Thủy Nguyên;</li><li>- Công ty TNHH MTV Thoát nước Hải Phòng;</li><li>- Công ty Cổ phần Quản lý công trình đô thị Hải Dương;</li><li>- Báo và Đài phát thanh - Truyền hình Hải Phòng;</li><li>- Đài Khí tượng thủy văn thành phố Hải Phòng;</li><li>- Ban Chỉ huy Phòng thủ dân sự các xã, phường, đặc khu.</li></ul>

Theo Trung tâm dự báo Khí tượng thủy văn quốc gia và Đài Khí tượng thủy văn thành phố Hải Phòng:

Trong 06 giờ qua (từ 01 giờ ngày 30/6 đến 7 giờ ngày 30/6), địa bàn Hải Phòng đã có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to như: trạm An Lão 66,9 mm (xã An Lão); trạm Cát Bà 95,1 mm (đặc khu Cát Hải); trạm Phù Liễn 148,3 mm (phường Phù Liễn); trạm Tân Phong 107 mm (xã Kiến Hưng); trạm Thủy Nguyên 76,6 mm (phường Thủy Nguyên); trạm Vĩnh Bảo 54,8 mm (xã Vĩnh Bảo)... Mô hình độ ẩm đất cho thấy một số khu vực thuộc thành phố Hải Phòng đã gần bão hòa (trên 80%), có nơi đạt trạng thái bão hòa; nguy cơ xảy ra sạt lở đất đá trên sườn núi trên khu vực phường Phù Liễn, phường Kiến An, đặc khu Cát Hải.

Do ảnh hưởng của rãnh áp thấp có trục qua Bắc Bộ kết hợp với hội tụ gió trên cao, nên từ ngày hôm nay (30/6) đến sáng ngày 01/7, ở khu vực Hải Phòng nhiều mây, có mưa, mưa vừa và dông, cục bộ có nơi mưa to. Lượng mưa phổ biến 30-50mm, có nơi trên 70 mm. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc, sét, và gió giật mạnh.

Dự báo tác động: Mưa dông kèm theo các hiện tượng lốc, sét, và gió giật mạnh có thể gây ảnh hưởng đến sản xuất nông nghiệp, làm gãy đổ cây cối, hư hại nhà cửa, các công trình giao thông, cơ sở hạ tầng. Mưa lớn có khả năng gây ra tình

trạng ngập úng tại các vùng trũng, thấp, khu đô thị, công nghiệp; lũ quét trên các sông, suối nhỏ, sạt lở đất đá khu vực đồi núi, sườn dốc.

*(Có các Bản tin cảnh báo chi tiết gửi kèm theo)*

Để chủ động ứng phó với mưa lớn, nguy cơ lũ, ngập lụt, lũ quét, sạt lở đất; Ban Chỉ huy Phòng thủ dân sự thành phố đề nghị các Sở, ban, ngành, cơ quan, đơn vị và Ban Chỉ huy Phòng thủ dân sự các xã, phường, đặc khu thực hiện một số nội dung sau:

1. Theo dõi chặt chẽ bản tin dự báo, cảnh báo về mưa lớn, nguy cơ lũ, ngập lụt, lũ quét, sạt lở đất và thông tin kịp thời, đầy đủ cho chính quyền cơ sở và người dân để chủ động phòng tránh.

2. Tổ chức kiểm tra, rà soát các khu dân cư ven sông, khu vực thấp trũng, có nguy cơ xảy ra ngập lụt, lũ quét, sạt lở đất để chủ động khơi thông dòng chảy những nơi bị tắc, nghẽn; tổ chức di dời, sơ tán người dân đến nơi an toàn, nhất là những khu vực đã xảy ra mưa lớn vừa qua.

3. Tổ chức lực lượng canh gác, kiểm soát, hỗ trợ, hướng dẫn bảo đảm giao thông an toàn cho người và phương tiện, nhất là tại các ngầm, tràn, khu vực ngập sâu, nước chảy xiết, khu vực đã xảy ra sạt lở hoặc có nguy cơ xảy ra sạt lở; kiên quyết không cho người và phương tiện đi qua nếu không bảo đảm an toàn, không để xảy ra thiệt hại đáng tiếc về người do bất cẩn, chủ quan; bố trí lực lượng, vật tư, phương tiện để khắc phục sự cố, đảm bảo giao thông thông suốt trên các trục giao thông chính khi xảy ra mưa lớn.

4. Triển khai phương án ứng phó, đảm bảo an toàn đề điều. Kiểm tra, rà soát, triển khai các biện pháp đảm bảo an toàn các công trình xung yếu, các công trình đang thi công, nhất là các công trình đã bị sự cố, hồ chứa nhỏ đã đầy nước, các khu vực hầm lò, khai thác khoáng sản; bố trí lực lượng thường trực để vận hành điều tiết các hồ chứa và sẵn sàng xử lý các tình huống có thể xảy ra.

5. Chủ động biện pháp tiêu nước chống úng bảo vệ sản xuất, khu công nghiệp, khu đô thị, khu tập trung dân cư.

6. Báo và Đài Phát thanh - Truyền hình Hải Phòng, hệ thống thông tin cơ sở tăng cường thời lượng phát tin, bài thường xuyên về diễn biến mưa lũ, sạt lở đất để các cơ quan, đơn vị, chính quyền cơ sở và người dân biết, chủ động phòng tránh, ứng phó.

7. Đài Khí tượng thủy văn thành phố Hải Phòng tổ chức theo dõi diễn biến mưa, lũ và các loại hình thiên tai khác, báo cáo kịp thời với Lãnh đạo thành phố, Lãnh đạo Ban Chỉ huy Phòng thủ dân sự thành phố, thông tin cho UBND các xã, phường, đặc khu để chủ động chỉ huy, điều hành công tác phòng, chống, ứng phó thiên tai.

8. Sẵn sàng lực lượng, vật tư, phương tiện để kịp thời xử lý, ứng phó, cứu hộ, cứu nạn khi có yêu cầu.

9. Tổ chức trực ban nghiêm túc, kịp thời thông tin các vấn đề phát sinh về Chi cục Quản lý tài nguyên nước và Phòng chống thiên tai (Bộ phận thường trực phòng chống thiên tai của Ban Chỉ huy Phòng thủ dân sự thành phố) để tổng hợp, báo cáo theo quy định.

Ban Chỉ huy Phòng thủ dân sự thành phố đề nghị Ban Chỉ huy Phòng thủ dân sự các địa phương và các ngành, cơ quan, đơn vị chỉ đạo thực hiện kịp thời./.

***Nơi nhận:***

- Như trên;
- Bộ NN&MT (để b/c);
- UBND TP (để b/c);
- TT BCH;
- Công TTĐT Sở NN&MT;
- Lưu: VT, CCTNNPCTT.

**KT. TRƯỞNG BAN  
PHÓ TRƯỞNG BAN**

**GIÁM ĐỐC SỞ  
NÔNG NGHIỆP VÀ MÔI TRƯỜNG  
Bùi Văn Thăng**